Index	of	Claims	
		4880 III II II II I	i



Application No.

09/740,790

Examiner

Daniel A. Nolan

Applicant(s)

YAMAJI, HIROTAKA Art Unit

2654

<b>√</b>	Rejected	_
=	Allowed	÷

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		Ш						,		
Cla	im	Date							_	
Cie		Date								
	Original	4								ļ
Final	gir	9/30/04								
ഥ	Ö	9/3								
		1		-						$\Box$
	_1_	1								Ш
	2									
	3									
	4									
	5									
	6	1								
	7									
	1 2 3 4 5 6 7 8	1		-						
	9	V								
	10									П
	11				<b> </b>					
	12				$\vdash$	-		_		
<u> </u>	13	$\vdash$		<del>                                     </del>			<del>                                     </del>	<b>-</b>	i -	-
	14	-	-	<del>                                     </del>			$\vdash$			
	15	$\vdash$	┢╌	-			$\vdash$			$\vdash$
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	$\vdash$	$\vdash$		-		$\vdash$		-	$\vdash$
	17	╁		-			$\vdash$			
	10	<u>-</u> -	-		$\vdash$		<del>                                     </del>			$\vdash \vdash \vdash$
	10	-			-				-	$\vdash$
	19	<u> </u>			⊨	┝			-	$\vdash$
	20	<u> </u>		_	-	_	<u> </u>		_	H
	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	ļ		<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	
	22	<u> </u>			<u> </u>	_	_		_	
	23	<u> </u>	ļ		_					Щ
<u> </u>	24	_			L	L	<u></u>			Ш
	25									
	26									Ш
	27	ļ.,			L			<u> </u>		
	28	<u> </u>			L					
	29							Ŀ		
	30									
	31									
	32									
	33	Π								
	31 32 33 34 35									
	35									
	36 37			-	$\vdash$				-	
<u> </u>	37	$\vdash$							-	$\vdash$
	38	$\vdash$			-	-		$\vdash$		$\vdash$
	39	$\vdash$		-	├	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$
-	40	-		-						$\vdash$
	41	$\vdash$	_		-	-				Н
-	42	$\vdash$	-	-	├	-	-			Н
	42	├-			<del> </del>	-	-	-	-	
	43	-	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	Щ
	44	<del> </del> _		ļ	<u> </u>	_	_		_	
	45	<u>L</u> .		L.	<u>L</u>					Щ
	46	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u>_</u>	
	47	L					<u> </u>	L	<u>L</u>	
L	48	L		L	L					
	49									
	50				Г					Π
								٠		

Claim					. [	Date	Э			
Final	Original									
	51									_
	52	_								
-	53			-		_				
	54	-								_
	55	_								
	56									
	57					_				
	58									_
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65							L		_
	66									
	67			L.,						
	68			<u>L</u> .					_	
	69			<u> </u>					<u> </u>	
	70	L								
	71									
	72									
	73	_		<u> </u>						
-	74							ļ		
	75							ļ	ļ	
	76							<u> </u>		_
	77	-						<u> </u>	_	-
	78 79	-								
	80	-						_		_
	81	-								
	82	-		-	$\vdash$	-		_		
	83	-		<u> </u>		_		-		-
	84									
	85	_								-
	86									
	87				-					-
	88									
	89				_					
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95								L	
	96	L_	ļ	L_			<u> </u>		L_	
<u> </u>	97	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	98	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	L_		_	L_	
	99	_	<u> </u>	.,	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>
	100	<u></u>	<u> </u>			<u> </u>	l	L		<u></u>

re jo         101           102         103           104         105           106         107           108         109           110         111           112         113           114         115           116         117           118         119           120         121           121         122           123         124           125         126           127         128           129         130           131         132           133         134	Date						
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	ヿ						
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	-						
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133							
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	1						
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	T						
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	┪						
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	╗						
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	╗						
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	П						
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133							
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133							
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	П						
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 125 126 127 128 129 130 131 132 133							
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 125 126 127 128 129 130 131 132 133							
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132							
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132							
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132							
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132							
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132							
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133							
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133							
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133							
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133							
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133							
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133							
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133							
128 129 130 131 132 133							
128 129 130 131 132 133							
128 129 130 131 132 133							
128 129 130 131 132 133							
131 132 133							
131 132 133							
131 132 133							
133							
133	_						
133							
1134							
<del>    '\\                                 </del>	_						
134 135	_						
136							
137							
138	_						
139							
140							
141							
142	-						
143	_						
144	_						
145	_						
146	-						
147	_						
148							
149							
150	_						